



# Pas Reform Piso do incubatório e drenagem

Para ótimas condições de higiene dentro do incubatório moderno



**Royal Pas Reform**  
Integrated Hatchery Solutions



# Piso do incubatório e drenagem

## Benefícios

A qualidade e a construção dos pisos e drenos da Pas Reform contribuem significativamente para a produtividade operacional e a relação custo-eficiência. Uniforme, a instalação mecânica cria um acabamento higiênico, extremamente resistente, com o processo de camada de resina que proporciona resistência química e térmica melhorada, durabilidade e fácil manutenção ao longo do tempo. As betonilhas de resina também criam uma boa vedação com paredes e podem ser instaladas com rodapé, para melhorar a limpeza. Este tipo de revestimento é totalmente ligado quimicamente ao substrato de concreto, o que impede a captação de sujeira ou contaminação bacteriana em juntas ou cavidades sob o piso acabado. A instalação de alta velocidade produz maior eficiência no cronograma de construção, reduzindo em última instância, os lead-times totais do projeto. A drenagem é incorporada à construção do piso, com uma inclinação para remover as águas residuais e promover uma boa drenagem. Drenos estão situados em áreas de processamento e passagens, onde o acesso é fácil para a limpeza regular o qual reduz o risco subsequente de contaminação. Com uma superfície lisa, durável e inox (AISI 304) são facilmente limpos e fortes o suficiente para suportar o peso das cargas em movimento.

## Como funciona

- A capacidade de carga é estabelecida a partir de uma camada de base de concreto, reforçada com aço ou concreto, dependendo da resistência e estabilidade do substrato natural
- A construção em seguida, continua para cima, começando com uma sub-base de material granulado compactado ou fino concreto, seguido por uma camada à prova de umidade, isolamento, concreto armado e um acabamento superior impermeável
- Concluído, o piso é plano e nivelado, altamente resistente à lavagem de pressão e produtos químicos, e forte o suficiente para suportar cargas concentradas e em movimento (com rodas)
- Uma base adesiva de cimento com camadas de acabamento sintético proporciona um ótimo desempenho e durabilidade
- Combinado com o Microban®, a superfície da resina sintética também oferece proteção antimicrobiana contínua.

## Produtos relacionados

- ▶ SmartSetPro™
- ▶ SmartSetPro™ NF Series
- ▶ SmartHatchPro™
- ▶ SmartHatchPro™ NF Series
- ▶ Lavadora de carrinhos
- ▶ Lavadora de bandejas de incubação
- ▶ Lavadora de carrinhos de eclosão
- ▶ Lavadora de bandejas de eclosão

## Especificações técnicas

Tipo	Poço de drenagem	Drenagem estreita	Drenagem grande
Dimensões (externo)	> 247 x 247 mm	> 60 mm	> 200 mm
Dimensões (interno)	> 213 x 213 mm	> 20mm	> 160 mm
Comprimento		> disponível por metro	> disponível por metro
Profundidade	> 45 + 90 mm	> 65 + 56 mm	> 65 + 61 mm
Peso	> 8.1 kg		
Material	> aço inoxidável AISI304	> aço inoxidável AISI304	> aço inoxidável AISI304
Incluso	> pega manual para fins de limpeza e cesta de recolha de resíduos		



**Royal Pas Reform**

Integrated Hatchery Solutions

Bovendorpsstraat 11  
7038 CH Zeddum  
The Netherlands

Phone +31 314 659 111  
info@pasreform.com  
www.pasreform.com